

«УТВЕРЖДАЮ»
Главный инженер-
технический директор
АО «Электросети Кубани»
С.Ю. Еншин
« » 2024г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на закупку силового трансформатора

1. Заказчик — АО «Электросети Кубани»
(наименование)
2. Основание — укомплектование аварийного запаса
3. Пункт строительства или доставки — Филиал АО «Электросети Кубани» «Туапсеэлектросеть».
(указать пункт доставки)
4. Срок исполнения 2-3 квартал 2024 год
(указать сроки закупки и поставки)
5. Цель и назначение работ: в целях укомплектования аварийного запаса АО "Электросети Кубани" для обеспечения замены аварийно вышедшего из строя электросилового оборудования в кратчайшие сроки.
(подробно расшифровать на какие цели приобретаются материалы)
6. Основные характеристики оборудования:

Наименование	Описание и технические характеристики	Количество
ТМГ-1000/10/0,5 Д/Ун-11	<ol style="list-style-type: none">1. Тип трансформатора – ТМГ2. Мощность, кВА - 10003. Номинальное напряжение ВВ – 10 кВ4. Номинальное напряжение НН – 0,5 кВ5. Тип регулирования напряжения – ПБВ6. Диапазон регулирования напряжения - $\pm 2 \times 2,5\%$;7. Материал обмоток – алюминий8. Схема и группа соединения обмоток - Д/Ун-119. Потери короткого замыкания R_k, Вт – 1220010. Напряжение короткого замыкания I_k % - 5,511. Потери холостого хода, P_0, Вт – 147012. Ток холостого хода, I_0, % - 0,813. Климатическое исполнение и категория размещения – У114. Степень защиты – IP0015. Масса, кг полная/масло - 2440/51016. Установочные размеры - 820x82017. Наличие транспортных катков18. Наличие пробивного предохранителя19. Наличие предохранительного клапана20. Наличие поплавкового маслоуказателя21. Наличие стеклянного термометра22. Наличие контактных зажимов НН23. Остальное согласно ГОСТ 1167724. Габаритные размеры:<ul style="list-style-type: none">- длина, мм – 1670;- ширина, мм – 1094;- высота, мм – 1650 (без катков), 1750 (с катками)	1

7. Особые условия: нет
(указать особые условия выполнения работ или доставки оборудования)


8. Способ поставки - Доставка в филиал АО «Электросети Кубани»
«Туапсеэлектросеть»


9. Условия финансирования — 100% по факту поставки товара (оборудования)
на склад покупателя в течение 7 рабочих дней.


Заместитель главного инженера-
технического директора

Начальник УЭ

Начальник ЭТО


____ Д.С. Иванов


____ П.Г. Казюпа


____ А.А. Деремьян